

3- Hoja ancha; glomérulo florífero grande, de más de 1 cm de anchura; tallo sin fascículos axilares o poco desarrollados; cáliz hasta de 7-8 mm; corola amarilla..... *T. ronnigeri*

3'- Hoja muy revoluta y estrecha; glomérulo florífero pequeño, de menos de 1 cm de anchura; tallo con fascículos axilares muy desarrollados; entrenudos generalmente más cortos que las hojas; cáliz hasta de 5,5 mm; corola blanca o crema..... *T. lagunae*

4- Hoja más o menos estrecha, revoluta; pedúnculos de la inflorescencia de 0,5-1,5 cm; glomérulo de la inflorescencia pequeño 0,9-1,5 × 0,8-1 cm; corola rosado-blanquecina, amarillenta o púrpura..... *T. × robledoii*

4'- Hoja más ancha, hasta 5 mm, de borde algo revoluta o subplana; pedúnculo de la inflorescencia de 1-5 cm; glomérulo de la inflorescencia más grande 0,5-2 × 0,6-1,5 cm; corola crema o blanca con garganta amarilla.....*T. miragestorum*

Caracteres y estados de carácter usados en la clave multientrada

CARACTERES		NOTAS
1	A Hoja amplia, ancha, > 2 mm de anchura B Hoja estrecha, < 2 mm de anchura	Hojas medias e inferiores, en ocasiones las superiores y las situadas inmediatamente por debajo de la inflorescencia
2	C Fascículos foliares axilares muy profusamente desarrollados D Fascículos foliares axilares ausentes, principalmente en las hojas superiores	Léase Nota anterior
3	E Inflorescencia ramificada F Inflorescencia en cabezuelas simples	Inflorescencia ramificada: En racimo de racimos o racimo de doble racimos
4	G Glomérulo florífero > 1 cm de diámetro H Glomérulo florífero < 1 cm de diámetro	
5	I Cáliz < 4,5 mm de longitud J Cáliz > 4,5 mm de longitud	Longitud que contempla el tubo y los dientes del cáliz